

Narration	Time
اسپوکن Installing Software میں Ubuntu Linux 16.04 Operating System کی ٹیوٹوریل میں خوش آمدید۔	00:01
اس ٹیوٹوریل میں ہم Ubuntu Linux 16.04 Operating System پر Terminal، Synaptic Package Manager اور Ubuntu Software Center کے ذریعے Software انسٹال کرنا سیکھیں گے	00:10
00:21	
اس ٹیوٹوریل کو ریکارڈ کرنے کے لئے میں Ubuntu Linux 16.04 Operating System استعمال کر رہا ہوں۔	00:27
00:34	
اس ٹیوٹوریل کے ساتھ آگے بڑھنے کے لئے انٹرمیٹ سے جڑا ہوا ہونا لازمی ہے۔	00:39
آپ کو سافٹ ویئر کو انسٹال کرنے کے لئے System Administrator ہونا یا آپ کے پاس ایڈمنسٹریٹر کے حقوق ہونے چاہئے	00:46
Synaptic پیکج مینجر p t کے لئے ایک گرافیکل پروگرام ہے۔	00:51
یہ apt-get command line یوٹیلیٹی کے لئے GUI ہے۔	00:57
ڈیفالٹ طور پر Synaptic پیکج مینجر Ubuntu لینکس 16.04 میں نصب نہیں کیا جائے گا۔	01:05
اب اسے ٹرمینل کے ذریعے انسٹال کرنے کا طریقہ سیکھیں۔	01:10
اب کی بورڈ پر ایک ساتھ ساتھ Ctrl، Alt اور T کیز دبا کر ٹرمینل ونڈو کھولیں۔	01:18
اب ٹرمینل پر sudo space a p t hyphen get space install space s y n a p کی دباؤں۔	01:34
یہ s y n a p سے شروع ہونے والے سافٹ ویئر کی ایک فہرست دکھائے گا۔	01:40
اب لفظ 'Synaptic' مکمل کریں اور enter دباؤں۔	01:46
آپ کو اپنا administrator password درج کرنے کے لئے کہا جائے گا۔	01:51
آپ اپنا admin password داخل کریں	01:54
ٹرمینل میں پاس ورڈ ٹائپ کرتے وقت یہ ظاہر نہیں ہوگا۔ احتیاط سے ٹائپ کریں۔	02:02
اینٹر دباؤں۔	

02:04	ٹرینٹل اب انسٹال ہونے کے لئے پیکیجوں کی ایک فہرست ظاہر کرتا ہے۔
02:09	اور ڈاؤن لوڈ شدہ فائلوں کے سائز اور انسٹالیشن بعد بچنے والی ڈسک سپیس کے بارے میں معلومات دکھاتا ہے۔
02:17	اس کی تصدیق کرنے کے لئے ۷ پریس کریں۔
02: 1 9	اینٹرڈ بائیں۔
02:22	اب تنصیب شروع ہوگئی ہے جو آپ کے انٹرنیٹ کی رفتار پر منحصر ہے، یہ مکمل کرنے کیلئے کچھ وقت لگ سکتا ہے۔
02:31	اب ہم نے Synaptic پیکیج مینجر کو کامیابی سے انسٹال کیا ہے۔
02:36	ٹرینٹل بند کریں
02:39	تنصیب کی توثیق کرنے کے لئے، Dash home پر جائیں اور search bar میں Synaptic ٹائپ کریں۔
02:46	ہم سرچ کے نتیجے میں Synaptic پیکیج مینجر آئیکن دیکھ سکتے ہیں۔
02:51	اب Synaptic Package Manager کا استعمال کرتے ہوئے سافٹ ویئر انسٹال کرنے کا طریقہ سیکھیں۔
02:57	Synaptic پیکیج مینجر آئیکن پر کلک کریں۔
03:01	ایک توثیقی ڈائیلاگ باکس ظاہر ہوتا ہے جو پاس ورڈ کے لئے پوچھتا ہے۔
03:06	ایڈمن پاس ورڈ ٹائپ کریں اور اینٹرڈ بائیں۔
03:10	جب ہم سب سے پہلے Synaptic پیکیج مینجر کا استعمال کرتے ہیں تو، ایک تعارفی ڈائیلاگ باکس دکھایا جاتا ہے۔
03:17	یہ ڈائیلاگ باکس Synaptic پیکیج مینجر کو استعمال کرنے کے بارے میں معلومات پر مشتمل ہے۔
03:23	ڈائیلاگ باکس کو بند کرنے کیلئے Close بٹن پر کلک کریں۔
03:27	Synaptic پیکیج مینجر میں Proxy اور Repository کو ترتیب دیں۔
03:33	ہمیں ایک آپٹیکیشن یا پیکیج انسٹال کرنے سے پہلے یہ کرنا ہوتا ہے
03:38	Settings پر جائیں اور Preferences پر کلک کریں۔
03:42	Preferences ونڈو میں کئی ٹیب موجود ہیں، جو اسکرین پر ظاہر ہوتے ہیں۔
03:48	Proxy سینگلس کو ترتیب دینے کے لئے، Network پر کلک کریں۔
03:52	Proxy Server کے تحت دو آپشنس ہیں Direct Connection اور Manual Proxy
04:00	میں Direct Connection کنکشن کا استعمال کر رہا ہوں۔

04:06	ونڈ کو بند کرنے کیلئے OK بٹن پر کلک کریں۔
04:11	اب Setting پر جائیں اور Repositories پر کلک کریں۔
04:16	اسکرین پر سا Software Sources ونڈو ظاہر ہوتی ہے
04:20	یہاں Ubuntu سافٹ ویئر ڈاؤن لوڈ کرنے کے بہت سے ذرائع ہیں۔
04:24	ڈراپ ڈاؤن مینو سے Download From پر کلک کریں اور repositories کی فہرست کو دیکھنے کے لئے ماؤس کے بٹن کو پکڑے رکھیں
04:31	Other، دنیا بھر سے سرورز کی فہرست کو ظاہر کرتا ہے۔
04:36	ونڈو کو بند کرنے کے لئے، نیچے دیئے گئے Cancel بٹن پر کلک کریں۔
04:41	میں Server for India کا استعمال کر رہا ہوں جیسا کہ یہاں دکھایا گیا ہے۔
04:45	Software Sources ونڈو کو بند کرنے کیلئے Close بٹن پر کلک کریں۔
04:50	اگر آپ پہلی بار Synaptic پکیج مینجر استعمال کر رہے ہیں، تو آپ کو پکیجوں کو دوبارہ لوڈ کرنے کی ضرورت ہے۔
04:57	ایسا کرنے کے لئے، ٹول بار میں Reload بٹن پر کلک کریں۔
05:02	یہ چند سیکنڈ لے سکتا ہے۔
05:05	یہاں ہم دیکھتے ہیں کہ پکیجوں کو انٹرنیٹ کے ذریعے منتقل کیا جا رہا ہے اور آپ ڈیٹ کیا جا رہا ہے۔
05:13	مثال کے طور پر، میں VLC player انسٹال کروں گا
05:18	ٹول بار پر موجود Search field پر جائیں۔
05:23	Search ڈائلاگ باکس میں، vlc ٹائپ کریں اور پھر Search کے بٹن پر کلک کریں۔
05:29	یہاں ہم درج کردہ تمام VLC پکیجوں کو دیکھ سکتے ہیں۔
05:34	VLC پکیجوں کو منتخب کرنے کے لئے، چیک باکس پر کلک کریں۔ اور پھر ظاہر ہونے والے مینو سے Mark for installation آپشن منتخب کریں
05:45	repository packages کی فہرست لے کر ایک ڈائلاگ باکس ظاہر ہوتا ہے
05:51	تمام dependencies packages کو خود کار طریقے سے نشان زد کرنے کے لئے Mark بٹن پر کلک کریں۔
05:57	ٹول بار پر جائیں اور Apply بٹن پر کلک کریں۔

06:01	Summary وٹڈ وٹا ہر ہوتی ہے جو packages کی تفصیلات دکھا رہی ہے۔
06:07	تنصیب شروع کرنے کیلئے ذیل میں Apply کے بٹن پر کلک کریں۔
06:12	تنصیب کے عمل میں کچھ وقت لگے گا۔
06:16	اس کا نصب ہونا packages کے سائز اور تعداد پر منحصر ہے۔
06:21	جیسے ہی تنصیب مکمل ہو جاتی ہے Applying Changes وٹڈ و بند ہو جائے گی
06:27	Synaptic Package Manager وٹڈ و کو بند کریں۔
06:31	اب، تصدیق کریں کہ VLC پلیر کامیابی سے نصب ہو گیا ہے۔
06:37	Dash home پر جائیں
06:39	search bar میں vlc میں ٹائپ کریں
06:42	ہم دکھائی گئی فہرست میں VLC icon دیکھ سکتے ہیں۔ اسے کھولنے کے لئے اس پر کلک کریں۔
06:49	اسی طرح ہم Synaptic پیکج مینجر کا استعمال کرتے ہوئے دیگر ایپلی کیشنز کو انسٹال کر سکتے ہیں۔
06:56	اگلا ہم Ubuntu Software Center کے ذریعے سافٹ ویئر انسٹال کرنے کے بارے میں سیکھیں گے۔
07:02	Ubuntu سافٹ ویئر سینٹر ایک ایسی ایپلیکیشن ہے جو ہمیں Ubuntu لینکس OS پر سافٹ ویئر کے رکھ رکھاؤ کی اجازت دیتا ہے۔
07:10	آپ اسے سافٹ ویئر کو تلاش، ڈاؤن لوڈ، انسٹال، اپ ڈیٹ یا ان انسٹال کرنے کیلئے استعمال کر سکتے ہیں۔
07:17	یہ آپ کو سافٹ ویئر نصب کرنے سے پہلے ہی اس کی تفصیلات فراہم کرتی ہے۔
07:23	Ubuntu سافٹ ویئر سینٹر کھولنے کے لئے، launcher پر جائیں۔
07:27	Ubuntu Software پر کلک کریں۔
07:31	Ubuntu سافٹ ویئر سینٹر وٹڈ و دکھائی گئی ہے
07:35	سب سے اوپر، ہم 3 ٹیبز All, Installed اور Updates دیکھ سکتے ہیں۔
07:42	تمام ٹیبس پر کلک کریں۔
07:44	ہم اوپر search bar دیکھ سکتے ہیں۔
07:47	یہ ہمیں دستیاب سافٹ ویئر کو تلاش کرنے میں مدد دیتا ہے۔
07:51	اب سافٹ ویئر Inkscape انسٹال کرتے ہیں

07:55	search bar میں، Inkscape ٹائپ کریں
07:59	Inkscape کے بارے میں مختصر معلومات ظاہر کی گئی ہے۔
08:03	اب دائیں کونے پر Install بٹن پر کلک کریں۔
08:07	Authentication ڈائلاگ باکس ظاہر ہوتا ہے۔
08:10	اپنا admin password ایڈٹر کریں اور پھر Authenticate کے بٹن پر کلک کریں۔
08:16	پروگریس بار اس بات کا اشارہ کرتا ہے کہ Inkscape انسٹال کیا جا رہا ہے۔
08:21	تنصیب ہونے والی پیکجوں کی تعداد اور سائز کے حساب سے کچھ وقت لگ سکتا ہے۔
08:28	اوپر Installed ٹیب میں بھی پیش رفت ظاہر ہوتی ہے۔ اس پر کلک کریں۔
08:35	آپ کسی بھی تنصیب کے دوران دیگر اپیلی کیشنز تک رسائی حاصل کر سکتے ہیں
08:41	Inkscape لفظ پر کلک کریں۔
08:44	یہ Inkscape کے بارے میں معلومات ظاہر کرے گا۔
08:48	Inkscape انسٹال ہونے کے بعد، ہم اس کے ساتھ میں Remove اور Launch بٹن دیکھ سکتے ہیں
08:55	اگر آپ سافٹ ویئر کی تنصیب کو منسوخ کرنا چاہتے ہیں، تو صرف Remove بٹن پر کلک کریں۔
09:00	اپلی کیشن شروع کرنے کے لئے، Launch بٹن پر کلک کریں۔ میں اس پر کلک کرتا ہوں۔
09:06	یہ Inkscape اپلیکیشن شروع کرے گا۔
09:10	Ubuntu سافٹ ویئر سینٹر پرواپس جائیں۔ اوپر بائیں طرف back arrow بٹن پر کلک کریں اور مین اسکرین پرواپس آئیں
09:18	Updates پر کلک کریں۔
09:21	ہم دیکھ سکتے ہیں یہ کہتا ہے کہ Software is up to date
09:25	اوپری بائیں طرف میں refresh آئکن پر کلک کریں۔ یہ نئے اپ ڈیٹس کی دستیابی جانچے گا
09:31	اب ہمیں OS اپ ڈیٹس حاصل ہو گئے ہیں
09:34	تفصیلات دیکھنے کے لئے اس پر کلک کریں۔ میں اسے بند کر دوں گا۔
09:39	اگر آپ اس اپ ڈیٹ کو انسٹال کرنا چاہتے ہیں، تو Install بٹن پر کلک کریں۔ ورنہ اسے چھوڑ دیں
09:46	اس کے ساتھ ہم اس ٹیوٹوریل کے اختتام تک پہنچ گئے ہیں۔ مختصر میں...

09:52	اس ٹیوٹورل میں، ہم نے سیکھا ہے کہ Ubuntu لینکس 16.04 آپریٹنگ سسٹم ٹرینل میں
10:02	Synaptic پیکج مینجر اور Ubuntu سافٹ ویئر سینٹر کے ذریعہ سافٹ ویئر کیسے انسٹال کریں
10:07	مندرجہ ذیل لنک پر دستیاب ویڈیو اسپوکن ٹیوٹورل خلاصہ کرتا ہے۔ اسے ڈاؤن لوڈ کریں اور اسے دیکھیں۔
10:15	اسپوکن ٹیوٹورل کا استعمال کرتے ہوئے اسپوکن ٹیوٹورل ٹیم ورکشاپ منعقد کرتی ہے اور آن لائن ٹیسٹ پاس کرنے والوں کو اسناد دیتی ہے
10:24	مزید معلومات کے لئے، براہ مہربانی ہمیں لکھیں۔
10:28	منٹوں اور سیکنڈ کو منتخب کریں جن کے متعلق آپ کے سوالات ہیں۔ مختصراً اپنے سوال پوچھیں، ہماری ٹیم میں سے کوئی اُن کا جواب دیگا
10:32	اسپوکن ٹیوٹورل پروجیکٹ کی مالی معاونت بھارتی حکومت کے NMEICT, MHRD کے ذریعے کی گئی ہے۔ اس مشن پر مزید معلومات دکھائی گئی لنک پر دستیاب ہیں
10:44	اس اسکرپٹ کا ترجمہ اور صدا بندی میں نے یعنی وجاحت احمد نے کی ہے، ہمارے ساتھ شامل ہونے کا شکریہ۔